PATENT ABSTRACTS OF JAPAN

(11) Publication number :

09-050394

(43) Date of publication of application: 18.02.1997

(51) Int. Cl.

G06F 12/00

G06F 3/06

(21) Application number: 07-202069

(71) Applicant: FUJI FACOM CORP

(22) Date of filing:

08, 08, 1995

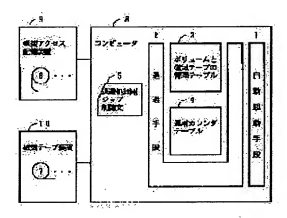
(72) Inventor: MAZAKI WATARU

(54) AUTOMATIC DATA SAVING PROCESSING SYSTEM

(57) Abstract:

PROBLEM TO BE SOLVED: To safe the labor for operation work and reduce a working mistake by automatically performing saving processing with a table on which a volume saving destination and an operating calendar are registered.

SOLUTION: A saving means 2 started up by an automatic start-up means 1 decides the correspondence between the volume 6 of a direct access memory device 9 and the magnetic tape 7 of a magnetic tape device of a saved destination based on the managing table 3 of the volume and the magnetic tape and data registered on an operation calendar table 4, and generates and executes a job control text 5 for saving processing. In this way, since it is possible to save the volume without interposing an operator and to change a saving condition only by changing table registered data, the operator's work can be saved and the working mistake can be reduced.



LEGAL STATUS

Date of request for examination Date of sending the examiner's decision of rejection]

[Kind of final disposal of application other than the examiner's decision of rejection or application converted registration]

[Date of final disposal for application]

[Patent number]

[Date of registration]

[Number of appeal against examiner's decision of rejection]

[Date of requesting appeal against examiner's decision of rejection]

[Date of extinction of right]

(19) 日本国特許庁 (JP)

(12) 公開特許公報(A)

(11)特許出願公開發号

特開平9-50394

(43)公開日 平成9年(1997)2月18日

(51) Int.CL		鐵別配号	庁内整理番号	Pl			技術表示醫所
G06F	12/00	531	7823-5B	G06F	12/00	531M	
	3/06	304			3/06	304Z	

麻疹競戏 支給派 競戏選の数4 OL (全 4 円)

		審查請求	京請求 請求項の数4 OL (全 4 円)		
(21)出顯番号	特顧平7-202069	(71)出項人	000237156 富士ファコム制御株式会社		
(22)出題日	平成7年(1995)8月8日	京京都日野市富士町 1 程地			
		(72) 宛明者	京崎 渉 東京都日野市富士町1番地 富士ファコム 制御練式会社内		
		(74)代理人	弁理士 山口 巌		
		ı			

(54)【発明の名称】 データ自動退避処理システム

(57)【要約】

【目的】ボリューム退避先や運用カレンダを登録したテーブルにより退避処理を自動的に行い。オペレータ作業の省方化と作業ミスの軽減を図る。

【構成】自動起動手段1により起動された退避手段2は、ボリュームと磁気テープの管理テーブル3と、運用カレンダテーブル4とに登録されているデータに基づいて、直接アクセス記憶装置9のボリューム6と、退避先の磁気テーブ装置の磁気テーブ7との対応を決定し、退避処理用ジョブ制御文5を生成し実行する。これにより、オペレータを介さないでボリュームの退避ができ、退避条件の変更も上記のテーブル登録データの変更で済むので、オペレータ作業の省力化と作業ミスの軽減が図れる。

